TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS



Expéditeur : L'ADMINISTRATION CHARGEE DE

L'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

Destinataire:

L. Bioret Cabinet Vidon 16B, rue de Jouanet BP 90333 F-35703 Rennes Cédex 7 FRANCE 3 0 JUIN 2005

PCT

NOTIFICATION DE TRANSMISSION DU RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

(règle 71.1 du PCT)

NOTIFICATION IMPORTANTE

Date d'expédition (jour/mois/année)

28.06.2005

Référence du dossier du déposant ou du mandataire R8850WO

Demande internationale No. PCT/FR2004/000761

Date du dépôt international (jour/mois/année)

25.03.2004

Date de priorité (jour/mois/année)

25.03.2003

Déposant

APHYCARE TECHNOLOGIES et al

- 1. Il est notifié au déposant que l'administration chargée de l'examen préliminaire international a établi le rapport préliminaire international sur la brevetabilité pour la demande internationale et le lui transmet ci-joint, accompagné, le cas échéant, de ces annexes.
- 2. Une copie du présent rapport et, le cas échéant, de ses annexes est transmise au Bureau international pour communication à tous les offices élus.
- 3. Si tel ou tel office élu l'exige, le Bureau international établira une traduction en langue anglaise du rapport (à l'exclusion des annexes de celui-ci) et la transmettra aux offices intéressés.

4. NOTIFICATION IMPORTANTE

Pour aborder la phase nationale auprès de chaque office élu, le déposant doit accomplir certains actes (dépôt de traduction et paiement des taxes nationales) dans le délai de 30 mois à compter de la date de priorité (ou plus tard pour ce qui concerne certains offices) (article 39.1) (voir aussi le rappel envoyé par le Bureau international dans le formulaire PCT/IB/301).

Losrqu'une traduction de la demande internationale doit être remise à un office élu, elle doit comporter la traduction de toute annexe du rapport préliminaire international sur la brevetabilité. Il appartient au déposant d'établir la traduction en question et de la remettre directement à chaque office élu intéressé.

Pour plus de précisions en ce qui concerne les délais applicables et les exigences des offices élus, voir le Volume II du Guide du déposant du PCT.

Il est signalé au déposant que l'article 33(5) stipule que les critères de nouveauté, d'activité inventive et d'application industrielle tels que définis à l'article 33(2) à (4) ne servent qu'aux fins de l'examen préliminaire international et que "tout État contractant peut appliquer des critères additionnels ou différents afin de décider si, dans cet État, l'invention est brevetable ou non" (voir également l'article 27(5)). De tels critères additionnels peuvent par exemple avoir rapport à des exceptions à la brevetabilité ainsi qu'à des exigences concernant l'exposé suffisant de l'invention, la clarté des revendications et leur fondement sur la description.

Nom et adresse postale de l'adminstration chargée de l'examen préliminaire international

> Office européen des brevets D-80298 Munich

Tél. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d

Fax: +49 89 2399 - 4465

Fonctionnaire autorisé

Ullrich, C

Tel. +49 89 2399-2322



TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS PCT

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

(chapitre II du Traité de coopération en matière de brevets)

Réfé	érence du dossier d	lu déposant ou du		·				
	mandataire		POUR SUITE À DONNER voir formulaire PCT/IPEA/416					
i			Date du dépôt interna 25.03.2004	ational (jour/mois/année)	Date de priorité (jour/mois/anné 25.03.2003	ie)		
	sification internatio BB21 <i>1</i> 00	nale des brevets (CIB	l) ou à la fois classificat	ion nationale et CIB				
	osant HYCARE TECH	NOLOGIES et al						
1.	prominiano mie	mational en vertu (de l'alticle 35 et trans	smis au deposant confo	l'administration chargée de l'exa	ımen		
2.								
3.								
	a. U un total d	de <i>(envoyées au dé</i>	posant et au Bureau	international) feuilles,	définies comme suit :			
	les feuilles de la description, des revendications ou des dessins qui ont été modifiées et qui servent de basé au présent rapport ou des feuilles contenant des rectifications autorisées par la présente administration (voi la règle 70.16 et l'instruction administrative 607).							
	des feuilles qui remplacent des feuilles précédentes, mais dont la présente administration considère qu'elles contiennent une modification qui va au-delà de l'exposé de l'invention qui figure dans la demande internationale telle qu'elle a été déposée, comme il est indiqué au point 4 du cadre n° l et dans le cadre supplémentaire.							
b. (envoyées au Bureau international seulement) un total de (préciser le type et le nombre de support(s) électronique(s)), qui contiennent un listage de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, déposés sous forme déchiffrable par ordinateur seulement, comme il est indiqué dans le cadre supplémentaire relatif au listage de la ou des séquences (voir l'instruction administrative 802).								
4.	Le présent rappo	ort contient des indi	cations et les pages	correspondantes relativ	ves aux points suivants :			
	☑ Cadre n° I	Base de l'opinion						
	☐ Cadre n° II	Priorité						
		possibilite d'applic	ation industrielle	nt à la nouveauté, l'activ	rité inventive et la			
	☐ Cadre n° IV	Absence d'unité d						
	☑ Cadre n° V	Déclaration motive possibilité d'applic	ée selon l'article 35(2 ation industrielle; cit	r) quant à la nouveauté, ations et explications à l	l'activité inventive et la 'appui de cette déclaration			
	☐ Cadre n° VI	Certains documer	nts cités					
			la demande internati					
	☐ Cadre n° VIII	l Observations relatives à la demande internationale						
Date d interna	e présentation de la tionale	a demande d'examen	préliminaire	Date d'achèvement du p	résent rapport			
20.09	.2004			28.06.2005				
Nom el prélimi	t adresse postale d naire international	e l'adminstration char	gée de l'examen	Fonctionnaire autorisé	-41	Paten		
Office européen des brevets D-80298 Munich Tél. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465				Chopinaud, M N° de téléphone +49 89 :)))		

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

10/550665Demande internationale n° PCT/FR2004/000761

JC20 Rec'd PCT/PTO 2 6 SEP 2005

_	Coss No. I. Boss divisions				
_	Case No. I Base du rapport				
1	En ce qui concerne la langue , le présent rapport est établi sur la base de la demande internationale dans la langue dans laquelle elle a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.				
	langue sulvante ,qui est la la la recherche internationa ☐ la publication de la dema	li sur la base de traductions réalisées à partir de la langue d'origine dans la langue d'une traduction remise aux fins de : ale (selon les règles 12.3 et 23.1.b)) ande internationale (selon la règle 12.4) ternational (selon la règle 55.2 ou 55.3)			
2. En ce qui concerne les éléments * de la demande internationale, le présent rapport est établi éléments suivants (<i>les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en répinvitation faite conformément à l'article 14 sont considérées dans le présent rapport comme "indéposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport.):</i>					
	Description, Pages				
	1-15	telles qu'initialement déposées			
	Revendications, No.				
	1-34	telles qu'initialement déposées			
Dessins, Feuilles					
	1/4-4/4	telles qu'initialement déposées			
	☐ En ce qui concerne un listage supplémentaire relatif au listage	ge de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, voir le cadre de la ou des séquences.			
3.	☐ Les modifications ont entraî	né l'annulation :			
	☐ de la description, pages				
	☐ des revendications, nos ☐ des dessins, feuilles/fig.				
	☐ du listage de la ou des se	équences (préciser) :			
	d'un ou de tous les tableaux relatifs au listage de la ou des séquences (préciser) :				
4.	comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué dans le cadre supplémentaire (règle 70.2.c)).				
	☐ de la description, pages☐ des revendications, nos				
	☐ des dessins, feuilles/fig.				
	☐ du listage de la ou des sé ☐ d'un ou de tous les tablea	équences <i>(préciser)</i> : aux relatifs au listage de la ou des séquences <i>(préciser)</i> :			
		·			
	* Si le cas visé au poir être revêtues de la ment	nt 4 s'applique, certaines ou toutes ces feuilles peuvent			

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL **SUR LA BREVETABILITÉ**

Demande internationale n° PCT/FR2004/000761

Déclaration motivée selon l?article 35.2) quant à la nouveauté, l?activité inventive et la Cadre n° V possibilité d?application industrielle; citations et explications à l?appui de cette déclaration

1. Déclaration

Nouveauté

Oui:

Revendications

1-34

Activité inventive

Non: Oui:

Revendications Revendications

1-34

1-34

Non:

Revendications

Oui:

Revendications

Non:

Revendications

2. Citations et explications (règle 70.7) :

Possibilité d'application industrielle

voir feuille séparée

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ (FEUILLE SÉPARÉE)

Demande internationale nº

PCT/FR2004/000761

Concernant le point V

Déclaration motivée quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

Il est fait référence au document suivant :

D1: US-A-5 400 012 (WALTON DANIEL G) 21 mars 1995 (1995-03-21)

Le document D1, qui est considéré comme étant l'état de la technique le plus proche de l'objet de la revendication 1, décrit un moniteur de respiration.

L'objet de la revendication 1 diffère de l'appareil D1 en ce que le capteur n'est pas monté sur un support lui-même en contact direct avec la substance.

L'objet de la revendication 1 est donc nouveau (article 33(2) PCT).

Le problème que la présente invention se propose de résoudre peut donc être considéré comme simplifier l'assemblage de l'appareil en utilisant une membrane souple plutôt qu'une poche (comme dans D1). En outre, la demande présente possède des avantages en termes de coûts, de poids et d'encombrement. Enfin, une meilleure transmission et une meilleure prise en compte des contraintes est obtenue grâce à la mesure directe de la pression du fluide et non le déplacement du piston provoqué par l'augmentation de pression dans le fluide.

La solution de ce problème proposée dans la revendication 1 de la présente demande est considérée comme impliquant une activité inventive (article 33(3) PCT).

Le même raisonnement s'applique mutatis-mutandis à la revendication indépendante 29.